

# Grenseløs mur- og betongarkitektur

ARKITEKTSEMINAR  
Arkeologisk museum, Stavanger  
12. april kl 17.30  
Påmelding innen 8. april



## PROGRAM

1730

**Registrering, fingermat vin/øl**

1800

**Arkitektoniske muligheter med betongoverflater**

Eksempler fra inn- og utland på de grenseløse mulighetene betongen har til å skape variert arkitektur - *Ole H Krokstrand, byggutengrenser.no*

**Stavangers "Røde rubin"** - Stavanger konserthus

*Siv. ark. Per Christian Brynhildsen MNAL, Medplan AS Arkitekter*

**Utnyttelse av tunge materials varmelagringsevne** (termisk masse)

Med eksempler fra Enovas nybygg og Sparebanken Midt-Norge  
*Dr. ing Rasmus Høseggen, Evotek as*

Pause

**Om å oppleve murarkitektur**

**Utdrag fra boken "Norsk murarkitektur" og litt til.**

*Siv. ark. MNAL professor Einar Dahle, AHO*

**Sverre Fehns og hans siste prosjekter**

Med bl.a. Bremuseet, Gyldendalhuset, Arkitekturmuseet og Kapellet i Ny Hellesund - *Siv. ark. MNAL Martin Dietrichson, Kima Arkitektur*

**Skuespilhuset i København**

Om "Kolumbategl" som arkitektonisk virkemiddel og akustisk materiale  
*Petersen tegl*

ca 21.30 Slutt



## ***Vakre betongoverflater, Ole H Krokstrand, byggutengrenser.no***

De senere år har det vært et betydelig fokus på betongoverflatene både hos betongelementprodusenter og hos betongentreprenører.

I sitt innlegg vil Ole H Krokstrand presentere eksempler på hva som er gjort både i Norge og i utlandet.

## ***Stavangers "Røde Rubin"***

Det har vært mye fokus på de røde fasadene til Stavanger Konserthus. Nå er produksjonen godt i gang og fasadene blir akkurat så praktfulle som arkitekten drømte om.

Siv. ark Per Christian Brynhildsen MNAL forteller om dette og husets utforming generelt.

Prøver av fasadene blir presentert.



Rød, slipt betong fra Konserthuset i Stavanger

## ***Utnyttelsen av en bygnings termiske masse, dr. ing Rasmus Høseggen, Evotek as***

Med stadig større krav i nye byggeforskrifter, er det snart umulig å benytte mekanisk kjøling i nye bygninger. Med dagens krav til komfort, kan dette innebære et problem i nye næringsbygg. Utnyttelse av en bygnings termiske masse kan være løsningen på dette i fremtiden.

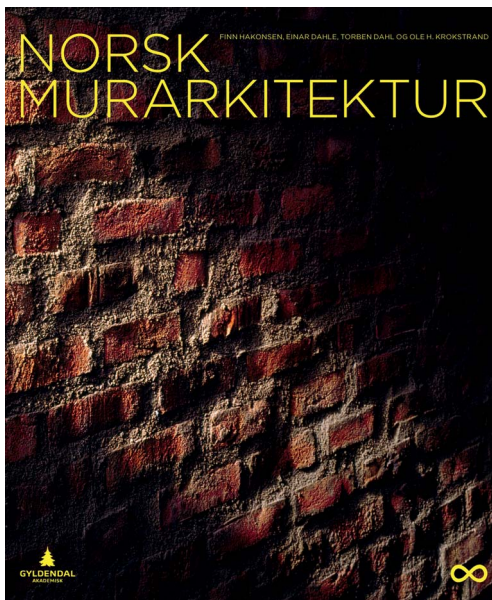
Dr. ing Rasmus Høseggen har vært rådgiver for både Enovas nybygg (Ofte omtalt som "Miljøbygget" pga svært lavt energiforbruk) og Sparebanken Midt-Norge der disse prinsippene er utnyttet.



Enovas Miljøbygg

**Om å oppleve murarkitektur**  
**Siv. ark. MNAL professor Einar Dahle, AHO**

Her presenteres tanker om murverk og utdrag fra boken "Norsk Murarkitektur", et praktverk av en fagbok for arkitekter og arkitektstudenter til inspirasjon og nytte. Norge kan vise til mange praktfulle bygninger i mur, tegnet av noen av landets ledende arkitekter, og mange av disse er presentert her. Den er tenkt som en brobygger mellom byggekunst og byggeteknikk og kan leses i sammenheng eller brukes som et oppslagsverk. Siv. ark. Einar Dahle har vært medforfatter til Norsk Murarkitektur.



**Sverre Fehns og hans siste prosjekter, Siv. ark. MNAL Martin Dietrichson, Kima Arkitektur**

Arkitekt Sverre Fehn er et svært kjent navn for de aller fleste i byggebransjen. Likeledes kjenner vi til mange av hans verker. Vi vil her presentere noen av hans aller siste. De er alle prisbelønnet, senest Arkitekturmuseet som mottok Betongtavlen sist høst.

Siv. ark. MNAL Martin Dietrichson var en av Fehns nærmeste medarbeidere de siste årene som sammen med kolleger fra Fehns kontor etablerte Kima Arkitektur da Fehn trakk seg tilbake. Martin vil avslutningsvis også komme inn på Fehns utkast til kapell i Ny Hellesund.



Kapellet i Ny Hellesund, Kima Arkitektur



### **Skuespilhuset i København**

Teglsteinen som er benyttet i Skuespilhuset i København er opprinnelig utviklet sammen med Peter Zumthor i forbindelse med byggingen av Kolumba museum i Köln.

Steinen er over 528 mm lang og ca 37 mm høy.

I Skuespilhuset benyttes den både som et arkitektonisk og akustisk element.

Det samme teglformatet skal også benyttes i Bøler kirke i Oslo, som nå er under bygging. Prøver av teglen blir presentert.

## **Påmeldingsfrist 8. april 2010!**

Meld deg på her

eller send bestillingskupong pr e-post til [kirsti@byggutengrenser.no](mailto:kirsti@byggutengrenser.no)

Navn: .....

Arbeidsgiver: .....

Fakturaadresse: .....

Postnr/sted: .....

E-post: .....

Medlem Stavanger Arkitektforening

Deltageravgift kr 250 til dekning av bevertning. Stavanger Arkitektforening dekker disse utgiftene for sine medlemmer, slik at disse går gratis. Påmelding påkrevet for alle pga innkjøp av mat og drikke.